

<<高中化学-皇冠优化名题>>

图书基本信息

书名：<<高中化学-皇冠优化名题>>

13位ISBN编号：9787500779995

10位ISBN编号：7500779992

出版时间：2006-2

出版时间：中国少年儿童出版社

作者：穆振永

页数：314

字数：550000

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

<<高中化学-皇冠优化名题>>

内容概要

本书的内部结构为： 知识网络：归纳单元知识，构建知识网络，揭示单元知识之间的内在联系。

考点完全剖析：解读考点，剖析考点，归纳方法，预测高考。

高考基础题典：[高考真题精华]精选近三年高考中基础性强的真题，全面剖析真题考查的角度。夯实基础，备战高考。

[模拟试题启示]从2005年和2004年的高考模拟试题中精选出较基础、典型的试题，对考点进行多角度展示。

高考综合拓展：[高考真题精华]精选近三年高考真题，突出高考题的综合性。

点透中高难度题目的题眼，预测高考方向。

[模拟试题启示]本栏目结合《考试大纲》的要求，从2005年和2004年的高考模拟试题中精选出中高难度的试题，从更高的要求解读考点，并对今年的考试方向作出预测。

方法规律总结：总结本单元的考点之间的相互联系及部分综合题的解题技巧，并在备考方法上作出指导。

新型精品题：突出“新”意，题型新，命题思路新。

供新参考高考的学生体验高考新要求。

历届经典题：突出“经典”，从以往高考题中进行精心筛选，启发学生从中举一反三，应对新的高考要求。

名卷压轴题：突出“压轴”，提高难度等级，体现高考梯度；剖析名卷压轴，冲刺名牌高校。

2006年模拟试卷：体现最新高考精神，以原创性的预测试题进行综合模拟训练，既有提高综合能力的的作用，又有从容面对高考的心理调节功能。

<<高中化学-皇冠优化名题>>

书籍目录

第一单元 化学反应及其能量变化 考点1 氧化还原反应 考点2 离子反应 考点3 化学反应中的能量变化
第二单元 碱金属元素 考点1 钠及其化合物 考点2 碱金属元素 第三单元 物质的量 考点1 物质的量 考点2 气体的摩尔体积 考点3 溶液的浓度 第四单元 卤素 考点1 氯气 考点2 卤族元素 第五单元 物质结构 元素周期律 考点1 原子结构 考点2 元素周期律和元素周期表 考点3 化学键与分子结构 考点4 晶体的类型和性质
第六单元 硫及其化合物 考点1 氧族元素 考点2 二氧化硫 考点3 硫酸及其盐 考点4 硫酸工业及环境保护
第七单元 碳族元素 无机非金属材料 考点1 碳族元素 考点2 硅酸盐工业 无机非金属材料 第八单元 氮族元素 考点1 氮与磷 考点2 氨与铵盐 考点3 硝酸 第九单元 化学平衡 考点1 化学反应速率 考点2 化学平衡 考点3 合成氨工业 第十单元 电离平衡 考点1 电离平衡 考点2 水的电离和溶液的PH 考点3 盐类水解 考点4 酸碱中和滴定 第十一单元 几种重要的金属 考点1 镁和铝 考点2 铁及其化合物 考点3 金属的冶炼
第十二单元 电化学 胶体..... 第十三单元 烃 第十四单元 烃的生物 第十五单元 糖类 油脂 蛋白质 合成材料
第十六单元 化学实验方案的设计 2006年仿真模拟试卷A (模拟全国卷) 2006年仿真模拟试卷B (模拟江苏卷) 2006年仿真模拟试卷C (模拟江苏卷) 2006年仿真模拟试卷D (模拟广东卷) 2006年仿真模拟试卷E (模拟湖北卷) 参考答案

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>